



ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రము
THE ANDHRA PRADESH GAZETTE
PUBLISHED BY AUTHORITY

W.No.37

AMARAVATI, THURSDAY, SEPTEMBER 12, 2024

G.444

PART II - MISCELLANEOUS NOTIFICATIONS OF INTEREST TO THE PUBLIC

--X--

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS Etc.,

**PRL. CHIEF CONSERVATOR OF
FORESTS & HEAD OF FOREST FORCE,
ANDHRA PRADESH, MANGALAGIRI.**

Proc.No.6261(viii)/2023/WLR-1

Dt. 04-09-2024

FOREST RESERVATION - ELURU DISTRICT - POLAVARAM RANGE, Sy.No.151
OF TUTIGUNTA VILLAGE, POLAVARAM MANDAL OVER AN EXTENT OF
45.00 Ha OR Ac.111.20 Cents - **ERRAVARAMKONDA (URAKONDA) CA
BLOCK** - NOTIFICATION UNDER SECTION 24 OF AP FOREST ACT, 1967.

Ref:-

1. MoEF, & CC FC Division, New Delhi, Gol, Lr.F.No.8-123/2005-FC, dt:26.12.2008.
2. MoEF, & CC FC Division, New Delhi, Gol, Lr.F.No.8-123/2005-FC, dt:28.07.2010.
3. G.O.Ms NO.136 EFS&T(FOR.I)Dept., dated: 09.08.2010.
4. Collector & District Magistrate Eluru District, Eluru Roc.No.e-44997/2023/F1, dt:21.05.2023.
5. CCF, Rajamahendravaram Rc.no. 836/2023-D1 dt.22.08.2024.
6. G.O.Ms.No.66, EFS&T(Section-II) Department, Dt:19.09.2023.
7. G.O.Ms.No.1, EFS&T(Section-II) Department, Dt:03.01.2024.
8. District Collector, Eluru District, Eluru Roc No. e-68290/2024-E2(LMS) dt.03.08.2024.

<><><>

NOTIFICATION.

In exercise of the powers conferred by section of 24 of the Andhra Pradesh Forest Act 1967 (Act No-I of 1967), and as per the powers delegated by the Government in G.O.Ms.No.66 EFS&T (Section-II) Department Dt.19.09.2023, the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh hereby declares that the Forest land described in the scheduled below (delineated in the map kept in the office of the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh, Mangalagiri) to be Protected Forest with effect from the date of publication of this notification in the Andhra Pradesh Gazette.

SCHEDULE

Name of the District	:	West Godavari
Name of the Division	:	Eluru
Name of the Mandal	:	Polavaram
Name of the Range	:	Polavaram
Name of the Village	:	Tutigunta, Erravaram
Name of the Proposed Forest Block.	:	Erravaramkonda (Urakonda)
Peripheral length of the block	:	3197.16 Mt
Extent of the Proposed Forest Block.	:	Ac. 111.02 cents or 45.00 ha

Details of area included in the Proposed Forest Block.

Name of the Village	Name of the Location	Classification/ Nature of land	Sy. No	Extent of Sy. no.	Area included in the block
Tutigunta (Erravaram)	Erravaram konda	M.C.	151	Ac. 111.02 cents or 45.00 ha	Ac. 111.02 cents or 45.00 ha

Boundaries

North	::	Private patta lands
East	::	Private patta lands
South	::	Private patta lands
West	::	Private patta lands

BOUNDARY DESCRIPTION

North: The boundary line starts from station No.1, which is located at North–West corner of the block. The line runs towards North–East direction with 82° magnetic bearing over a distance of 286.20 mt and reaches station no.2, from there the line runs in South–East direction with 121° magnetic bearing over a distance of 236.20 mt and reaches station no.3.

On the northern side of the block private patta lands exists.

Station No.		Bearing in Degrees	Distance in Meters	Distance in links	Station no.	Longitude DATUM:IB	Latitude DATUM:IB
From	To						
1	2	82°	286.20	1431.00	1	81.589200	17.375828
2	3	121°	236.20	1181.00	2	81.591867	17.376186

East: From Station No.3 the line runs in South–West direction with 196° magnetic bearing over a distance of 192.10 mt and reaches Station No.4, from there it runs in South–East direction with 155½° magnetic bearing over a distance of 117.40 mt and reaches Station No.5, from there it runs in North–East direction with 80½° magnetic bearing over a distance of 145.20 mt and reaches Station No.6, from there it runs in South–East direction with 117½° magnetic bearing over a distance of 86.26 mt and reaches station no.7, from there it runs in South–West direction passing through Station No.8 and reaches Station No.9.

On the Eastern side of the block private patta lands exists.

Station No.		Bearing in Degrees	Distance in Meters	Distance in links	Station No.	Longitude DATUM:IB	Latitude DATUM:IB
From	To						
3	4	196°	192.10	960.50	3	81.593781	17.375100
4	5	155½°	117.40	587.00	4	81.593275	17.373444
5	6	80½°	145.20	726.00	5	81.593744	17.372478
6	7	117½°	86.26	431.30	6	81.595094	17.372689
7	8	189°	82.17	410.85	7	81.595814	17.372325
8	9	221½°	409.20	2046.00	8	81.595689	17.371603

South: From Station No.9 the line runs in South–West direction with 239° magnetic bearing over a distance of 158.20 mt and reaches Station No.10, from there it runs in North–West direction with 274° magnetic bearing over a distance of 290.50 mt and reaches Station No.11.

On the Southern side of the block private patta lands exists.

Station No.		Bearing in Degrees	Distance in Meters	Distance in links	Station No.	Longitude DATUM:IB	Latitude DATUM:IB
From	To						
9	10	239°	158.20	791.00	9	81.593144	17.368836
10	11	274°	290.50	1452.50	10	81.591858	17.368114

West: From Station No.11 the line runs towards North– West direction with $317\frac{1}{2}^0$ magnetic bearing over a distance of 103.90 mt and reaches Station No.12, from there the line runs in North–East direction passing through Station No.13, 14 and reaches Station No.15, from there it runs in North –West direction passing through Station No.16, 17 and reaches Station No.18, from there it runs in North–East direction with $23\frac{1}{2}^0$ magnetic bearing over a distance of 226.70 mt and reaches the Station No.1 which is the starting point of the block.

On the Western side of the block private patta lands exists.

Station No.		Bearing in Degrees	Distance in Meters	Distance in links	Station No.	Longitude DATUM:IB	Latitude DATUM:IB
From	To						
11	12	$317\frac{1}{2}^0$	103.90	519.50	11	81.589128	17.368297
12	13	$4\frac{1}{2}^0$	175.10	875.50	12	81.588469	17.368992
13	14	$88\frac{1}{2}^0$	126.30	631.50	13	81.588597	17.370558
14	15	$63\frac{1}{2}^0$	67.53	337.65	14	81.589789	17.370586
15	16	$347\frac{1}{2}^0$	184.60	923.00	15	81.590356	17.370856
16	17	278^0	168.20	841.00	16	81.589981	17.372483
17	18	$357\frac{1}{2}^0$	141.40	707.00	17	81.588411	17.372694
18	1	$23\frac{1}{2}^0$	226.70	1133.50	18	81.588350	17.373961

REMARKS

- 1) There are no admitted enclosures in this block.
- 2) There are no admitted Rights of way in this block.
- 3) There are no rights and concessions in the Block as the land included is purchased by user agency and mutated in favour of Forest department without encumbrances.

CHIRANJIV CHOUDHARY,
Prl. Chief Conservator of Forests &
Head of Forest Force.

ప్రకటన

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వము అటవీ చట్టము 1967 (1967లోని మొదటి చట్టం లోని 24 వ అధికరణం ద్వారా లభించిన అధికారాలను పురస్కరించుకొని, మరియు ప్రభుత్వం G.O.Ms.No.66 EFS &T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.19.09.2023 మరియు G.O.Ms.No.1 EFS &T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.03.01.2024 ద్వారా బదలాయించిన అధికారం ద్వారా ప్రధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణాధికారి మరియు అటవీ దళాధిపతి, ఆంధ్రప్రదేశ్ వారు, ఈ క్రింది సూచికలో వివరించిన అటవీ భూమిని (ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ ప్రధాన సంరక్షణాధికారి, మంగళగిరి కార్యాలయంలో ఉంచిన మ్యాపులో వర్ణించబడినది.) వారి ఈ ప్రకటనను ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రంలో ప్రచురించిన తేది నుండి రక్షిత అడవిగా పరిగణించబడును అని ఇందుమూలముగా ప్రకటించడమైనది

అనుసూచి

జిల్లా పేరు	: ఏలూరు
డివిజను పేరు	: ఏలూరు
మండలం పేరు	: పోలవరం
రేంజి పేరు	: పోలవరం
గ్రామము పేరు	: తూటిగుంట, ఎర్రవరం
రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించిన బ్లాకు పేరు	: ఎర్రవరంకొండ(ఊరకొండ)
బ్లాకు యొక్క సరిహద్దు చుట్టుకొలత	: 3197.16 మీ.
రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించిన బ్లాకు విస్తీర్ణం	: ఎ. 111.20 సెంట్లు లేక 45.00 హెక్టార్లు

ప్రతిపాదించబడిన బ్లాకులో చేర్చబడిన విస్తీర్ణం వివరములు

ఊరు పేరు	ప్రాంతం పేరు	అ సీల తీరు	సర్వే సం.	సర్వే నం విస్తీర్ణం వా.	రక్షిత అడవి బ్లాకులో చేర్చబడిన విస్తీర్ణం వా.
తూటిగుంట (ఎర్రవరం)	ఎర్రవరం కొండ	యం.సి ల్యాండు (మైనర్ సర్క్యూట్)	151	ఎ. 111.20 సెంట్లు లేక 45.00 హెక్టార్లు	ఎ. 111.20 సెంట్లు లేక 45.00 హెక్టార్లు

సరిహద్దులు

1	నార్త్	పట్టాల్కొండ
2	ఈస్ట్	పట్టాల్కొండ
3	సౌత్	పట్టాల్కొండ
4	వెస్ట్	పట్టాల్కొండ

ఉత్తరం: ఈ ప్రతిపాదిత బ్లాకు యొక్క సరిహద్దు గీత స్టీషన్ నెం.1, ఈ బ్లాకు యొక్క వాయువ్య దిశలో ప్రారంభమై అచ్చట నుండి ఈశాన్య దిశగా 82° బేరింగు తో 286.20 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టీషన్ నెం.2 కు చేరుతుంది, అక్కడ నుండి ఆగ్నేయ దిశగా 121° బేరింగు తో 236.20 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టీషన్ నెం.3 కు చేరుతుంది.

ఈ ప్రతిపాదిత ప్రాంతం యొక్క ఉత్తరమున పైవేటు పట్టా భూములు కలవు.

స్టీషన్ నెం.		మేగ్నటిక్ బేరింగులు	దూరము మీటర్లలో	దూరము లింకులలో	స్టేషన్ నెం	రీఖాంశములు డాటమ్: ఐ.బి	అక్షాంశములు డాటమ్: ఐ.బి
నుండి	వరకు						
1	2	82°	286.20	1431.00	1	81.589200	17.375828
2	3	121°	236.20	1181.00	2	81.591867	17.376186

తూర్పు: తదుపరి ఈ రీఖ స్టీషన్ నెం.3 నుండి నైరుతి దిశగా 196° బేరింగు తో 192.10 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టీషన్ నెం.4 కు చేరుతుంది, అచ్చట నుండి ఆగ్నేయ దిశగా $155\frac{1}{2}^{\circ}$ బేరింగు తో 117.40 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టీషన్ నెం.5 కు చేరుతుంది, అచ్చట నుండి ఈశాన్య దిశగా $80\frac{1}{2}^{\circ}$ బేరింగు తో 145.20 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టీషన్ నెం.6 కు చేరుతుంది, అచ్చట నుండి ఆగ్నేయ దిశగా $117\frac{1}{2}^{\circ}$ బేరింగు తో 86.26 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టీషన్ నెం.7 కు చేరుతుంది, అచ్చట నుండి నైరుతి దిశగా స్టీషన్ నెం.8 మీదుగా ప్రయాణించి స్టీషన్ నెం.9 కు చేరుతుంది.

ఈ ప్రతిపాదిత ప్రాంతం యొక్క తూర్పున పైవేటు పట్టా భూములు కలవు.

స్టీషన్ నెం.		మేగ్నటిక్ బేరింగులు	దూరము మీటర్లలో	దూరము లింకులలో	స్టేషన్ నెం	రీఖాంశములు డాటమ్: ఐ.బి	అక్షాంశములు డాటమ్: ఐ.బి
నుండి	వరకు						
3	4	196°	192.10	960.50	3	81.593781	17.375100
4	5	$155\frac{1}{2}^{\circ}$	117.40	587.00	4	81.593275	17.373444
5	6	$80\frac{1}{2}^{\circ}$	145.20	726.00	5	81.593744	17.372478
6	7	$117\frac{1}{2}^{\circ}$	86.26	431.30	6	81.595094	17.372689
7	8	189°	82.17	410.85	7	81.595814	17.372325
8	9	$221\frac{1}{2}^{\circ}$	409.20	2046.00	8	81.595689	17.371603

దక్షిణము: తదుపరి ఈ రీఖ స్టీషన్ నెం.9 నుండి సైరుతి దిశగా 239° బేరింగు తో 158.20 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టీషన్ నెం.10 కు చేరుతుంది, అచ్చట నుండి వాయువ్య దిశగా 274° బేరింగు తో 290.50 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టీషన్ నెం.11 కు చేరుతుంది.

ఈ ప్రతిపాదిత బ్లాకు దక్షిణమున ప్రైవేటు పట్టా భూములు కలవు.

స్టీషన్ నెం.		మేగ్నటిక్ బేరింగులు	దూరము మీటర్లలో	దూరము లింకులలో	స్టీషన్ నెం	రీఖాంశములు డాటమ్: ఐ.బి	అక్షాంశములు డాటమ్: ఐ.బి
నుండి	వరకు						
9	10	239°	158.20	791.00	9	81.593144	17.368836
10	11	274°	290.50	1452.50	10	81.591858	17.368114

పడమర: తదుపరి ఈ రీఖ స్టీషన్ నెం.11 నుండి వాయువ్య దిశగా 317½° బేరింగు తో 103.90 మీ. దూరం ప్రయాణించి స్టీషన్ నెం.12 కు చేరుతుంది, అచ్చట నుండి ఈశాన్య దిశగా స్టీషన్ నెం.13, 14 మీదుగా ప్రయాణించి స్టీషన్ నెం.15 కు చేరుతుంది, అచ్చట నుండి వాయువ్య దిశగా స్టీషన్ నెం.16, 17 మీదుగా ప్రయాణించి స్టీషన్ నెం.18 కు చేరుతుంది, అక్కడ నుండి ఈశాన్య దిశగా 23½° బేరింగు తో 226.70 మీ. దూరం ప్రయాణించి ఈ బ్లాకు యొక్క మొదటి స్థానం అయిన స్టీషన్ నెం.1 తిరిగి చేరుతుంది.

ఈ ప్రతిపాదిత బ్లాకు పడమరన ప్రైవేటు పట్టా భూములు కలవు.

స్టీషన్ నెం.		మేగ్నటిక్ బేరింగులు	దూరము మీటర్లలో	దూరము లింకులలో	స్టీషన్ నెం	రీఖాంశములు డాటమ్: ఐ.బి	అక్షాంశములు డాటమ్: ఐ.బి
నుండి	వరకు						
11	12	317½°	103.90	519.50	11	81.589128	17.368297
12	13	4½°	175.10	875.50	12	81.588469	17.368992
13	14	88½°	126.30	631.50	13	81.588597	17.370558
14	15	63½°	67.53	337.65	14	81.589789	17.370586
15	16	347½°	184.60	923.00	15	81.590356	17.370856
16	17	278°	168.20	841.00	16	81.589981	17.372483
17	18	357½°	141.40	707.00	17	81.588411	17.372694
18	1	23½°	226.70	1133.50	18	81.588350	17.373961

రిమార్కులు:

1. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన ఎంక్లోజర్స్ లేవు.
2. దుబాల్ గుర్తులు సెంట్రాల్ రిజిస్ట్రేషన్ అధికారి నుండి తీసివేయబడినవి.
3. బ్లాక్ లో ఎలాంటి హక్కులు మరియు రాయితీలు లేవు, ఎందుకనగా చేర్చబడిన భూమి వినియోగదారు ఏజెన్సీ ద్వారా కొనుగోలు చేయబడింది మరియు ఎటువంటి భారం లేకుండా అటువే శాఖకు అనుకూలంగా మార్చబడింది.

చిరంజీవ్ చౌదరి,

ప్రధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణ అధికారి
మరియు అటవీ దళాధిపతి.

